

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ
ЗАОЧНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО РГАЗУ)

143907, Московская область, г. Балашиха, ш. Энтузиастов, д. 50;
Адрес для почтовой корреспонденции:
143900, Московская область, г. Балашиха, ул. Юлиуса Фучика, д. 1
Тел.: (495) 521-24-56, (495) 521-24-64;
Факс: (495) 521-24-56, e-mail: mail@rgazu.ru

14.02.2019 № 65-04Р

На № _____

Председателю диссертационного совета
Д 220.034.02 на базе ФГБОУ ВО
«Казанская государственная академия
ветеринарной медицины имени
Н.Э. Баумана», доктору вет. наук, профессору
А.Х. Волкову

Уважаемый Али Харисович!

ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный заочный университет» выражает согласие выступить в качестве ведущей организации по диссертационной работе Ганиева Алмаза Саяхтдиновича на тему: «Продуктивность первотёлок чёрно-пёстрой породы с разными генотипами каппа-казеина и диацилглицерол О-ацилтрасферазы», представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности: 06.02.07 – Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных.

Подготовка отзыва будет осуществляться кафедрой зоотехнии, производства и переработки продукции животноводства, на заседании которой будет обсуждён и принят отзыв. Утверждённый отзыв будет направлен в диссертационный совет в установленном порядке.

Согласны на размещение сведений о ведущей организации и отзыва на официальном сайте Вашего учреждения.

Приложение: сведения о ведущей организации на 2 л., в 1 экз.

Проректор по научной работе,
общественным связям и
международному сотрудничеству



И.А. Цветков

Председателю диссертационного совета
Д 220.034.02 на базе ФГБОУ ВО
«Казанская государственная академия
ветеринарной медицины имени
Н.Э. Баумана», доктору вет. наук, профессору
А.Х. Волкову

Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Ганиева Алмаза Саяхтдиновича на тему:
«Продуктивность первотёлок черно-пёстрой породы с разными генотипами
каппа-казеина и диацилглицерол О-ацилтрасферазы», представленной на
соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности
06.02.07 – Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных.

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом, ведомственная принадлежность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный заочный университет» (ФГБОУ ВО РГАЗУ), Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Руководитель (зам. руководителя организации), утверждающий отзыв ведущей организации	Борисов Максим Юрьевич, доктор экономических наук, доцент
Почтовый индекс и адрес организации	143900, Московская область, г. Балашиха, ул. Юлиуса Фучика, д. 1
Официальный сайт организации	www.rgazu.ru
Адрес электронной почты	mail@rgazu.ru
Телефон	(495) 521-24-56, 521-24-64
Сведения о структурном подразделении	Кафедра зоотехнии, производства и переработки продукции животноводства, тел.: (495) 521-52-22, e-mail: nrm@rgazu.ru ; Заведующий кафедрой – Федосеева Наталья Анатольевна, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент. Направления научной работы структурного подразделения: совершенствование отечественного молочного скотоводства. Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. Федосеева Н.А. Селекционно-генетические параметры выраженности признаков молочной продуктивности породы Шведиш-ред. / З.С. Санова, Н.А. Федосеева, А.С. Делян // Вестник Мичуринского ГАУ // 2018. - №1. - С.78-82.

2. Усова Т.П. Распространение BRACHYSPINA (BY) у быков-производителей голштинской породы отечественной и импортной селекции / Т.П. Усова, Н.Н. Усманова, Н.И. Литвина, Н.В. Усов // Вестник Мичуринского ГАУ // 2018. - №2. - С.116-120.

3. Ермилов А.Н. К вопросу о принципах линейного разведения в молочном скотоводстве / С.Н. Харитонов, Е.Е. Мельникова, О.Ю. Осадчая, И.Н. Янчуков, А.Н. Ермилов, А.А. Сермягин // Генетика и разведение животных // 2018. - №2. - С.13-19.

4. Юдина, О.П. Репродуктивные показатели дочерей быков голштинской породы в зависимости от генотипа быка по гену каппа – казеина / О.П. Юдина, И.А. Ефимов, Н.С. Гегамян, Т.В. Кракосевич // Вестник Мичуринского ГАУ // 2018. - №4. - С.140-144.

5. Усова Т.П. Влияние быков-производителей голштинской породы на молочную продуктивность их дочерей / Т.П. Усова, И.А. Ефимов, Е.Г. Мамонова, Н.В. Усов // Вестник Мичуринского ГАУ // 2018. - №3. - С.92-96.

6. Федосеева Н.А. Анализ селекционно-генетических признаков у коров разного возраста / З.С. Санова, О.В. Горелик, Н.А. Федосеева, Н.Н. Новикова, Е.А. Тинаева // Аграрный вестник Урала // 2018. - №11. - С.78-80.

Проректор по научной работе,
общественным связям и
международному сотрудничеству



И.А. Цветков

14.02.2019 г.